# 特許協力条約

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 FP1082SUBARU	今後の手続きについては、様式PCT/ I	PEA/416を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP2004/008544	国際出願日 (日. 月. 年) 17.06.2004	優先日 (日.月.年) 24.06.2003						
国際特許分類 (IPC) Int.Cl.7 A 6 1 K 9 / 7 0, 4 7 / 3 2								
出願人(氏名又は名称) 埼玉第一製薬株式会社								
<del></del>								
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。								
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	さ合めて全部で3 ページが	いらなる。						
3. この報告には次の附属物件も添付され a. 「 附属書類は全部で	いている。 ページである。							
<u> </u>								
	<b>遊とされた及び/又はこの国際予備審査機</b> B P C T 規則 70. 16 及び実施細則第 607 号参照							
団及び/ 大は図画の用紙()	PCI規則 10.16·及び美施維則第 607 写答照							
「 第 I 欄 4 . 及び補充欄に示 国際予備審査機関が認定した。	したように、出願時における国際出願の開示 と差替え用紙	その範囲を超えた補正を含むものとこの						
b. 「 電子媒体は全部で		(電子媒体の種類、数を示す)。						
	<b>ように、コンピュータ読み取り可能な形式に</b>							
ブルを含む。(実施細則第802		ののはハスへは出かれて内壁するノ						
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	:含む。	•						
✓ 第1欄 国際予備審査報	告の基礎							
第Ⅱ欄 優先権	·							
厂 第Ⅲ欄 新規性、進歩性	第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成							
	「 第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如							
▼ 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明								
「 第VI欄 ある種の引用文献								
「第VI欄 国際出願の不備	•							
<b>デ</b> 第四欄 国際出願に対す	る意見							
		<del></del>						

国際予備審査の請求書を受理した日 18.06.2004	国際予備審査報告を作成した日 09.05.2005
名称及びあて先 日本国特許庁(I PEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区飯が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 伊藤 幸司 電話番号 03-3581-1101 内線 3452

第I棡	報告の基礎							
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。								
「 この報告は、 語による翻訳文を基礎とした。 それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。 「 PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 「 PCT規則12.4にいう国際公開 「 PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査								
2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)								
区	出願時の国際出願書類	Į.	: ·					
Ę	明細書							
	第	ページ、	出願時に提出されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	第	ページ*、						
	第	ページ*、	付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	請求の範囲							
		項、	出館時に提出されたもの					
	第	項*.	PCT19条の規定に基づき補正されたもの					
			付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	第		一					
	•							
· 🗇	図面							
	第	ページ/図、	出願時に提出されたもの  付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	第	ページ/図*、	付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	第	ページ/図*、	付けで国際予備審査機関が受理したもの					
_								
<b>]</b> i	配列表又は関連するデ	ープル 育充欄を参照すること。						
	配列衣に関する無	兀懶を参照すること。						
			•					
3.	補正により、下記の書	類が削除された。						
	□ pp (m de	atte:						
	□ 明細書 □ 請求の範囲	第 第	~~~					
	図面	第 第	項 ページ/図					
	図画   図画   図列表 (具体的に		へージ/図					
		記載すること) テーブル(具体的に記載す	- x > L\					
	1 乳が及じ肉座する	ノ・フル(共中的に記載り	3-27					
4.	この報告は、補充欄に えてされたものと認め	示したように、この報告に られるので、その補正がさ	添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超れなかったものとして作成した。(PCT規則 70.2(c))					
·	明細書	第	ページ					
	請求の範囲	第	項					
	図面	第	ページ/図					
	配列表(具体的に							
	配列表に関連する	テーブル(具体的に記載す	ること)					
* 4. l	に該当する場合、その用	紙に"superseded"と記入	<b>、されることがある。</b>					
•								

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第 12 条 (PCT35 条(2)) に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明					
1.	見解				
	新規性	(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-22	有 
	進歩性	(IS)	請求の範囲	1-22	—————————————————————————————————————
			請求の範囲		<b>*************************************</b>
	産業上	の利用可能性(IA)	請求の範囲	1 – 2 2	有

### 2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

文献1: JP 6-108033 A (ローム アンド ハース カンパニー) 1994.04.19

文献 2: J P 8-81369 A (日東電工株式会社) 1996.03.26

請求の範囲

文献 3: JP 2002-535475 A (ストラカン・リミテッド) 2002. 10. 22

文献 4: JP 7-238203 A (ダイセル化学工業株式会社) 1995.09.12

文献 5: J P 10-33657 A (大日本インキ化学工業株式会社) 1998.02.10

### <請求の範囲1-22>

請求の範囲1-22に係る発明は、国際調査報告で引用された何れの文献にも開示されておらず、新規性及び進歩性を有する。

特に、分子内にアセトアセチル基を有する(メタ)アクリル系モノマーと、アセトアセチル基を有しないその他の(メタ)アクリル系モノマー又は共重合可能なビニルモノマーの1種又は2種以上のモノマーとを共重合して得られる共重合体を、非水性溶媒中に含んだ医療用経皮吸収テープ製剤用非水性粘着剤については、最も関連のある先行技術文献であると認められる文献1-5の何れにも開示されていない。

## 特許協力条約

#### 発信人 日本国特許庁(国際予備審査機関)

代理人

高木 千嘉

様

PCT

あて名

**T**102-0083

日本国東京都千代田区麹町一丁目10番地 麹町 広洋ビル すばる特許事務所

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)の 送付の通知書

> (法施行規則第57条) [PCT規則71.1]

発送日 (日.月.年)

17. 5. 2005

出願人又は代理人

の書類記号

FP1082SUBARU

PCT/JP2004/008544

重要な通知

国際出願番号

国際出願日

(日.月.年) 17.06.2004

優先日

(日.月.年) 24.06.2003

出願人(氏名又は名称) 埼玉第一製薬株式会社

- 1. 国際予備審査機関は、この国際出願に関して特許性に関する国際予備報告及び付属書類が作成されている場合には、そ れらをこの送付書とともに送付することを、出願人に通知する。
- 2. 国際予備報告及び付属書類が作成されている場合には、すべての選択官庁に通知するために、それらの写しを国際事務 局に送付する。
- 3. 選択官庁から要求があったときは、国際事務局は国際予備報告(付属書類を除く)の英語の翻訳文を作成し、それをそ の選択官庁に送付する。

### 4. 注 意

出願人は、各選択官庁に対し優先日から30月以内に(官庁によってはもっと遅く)所定の手続(翻訳文の提出及び国内 手数料の支払い)をしなければならない(PCT39条(1))(様式PCT/IB/301とともに国際事務局から送付 された注を参照)。

国際出願の翻訳文が選択官庁に提出された場合には、その翻訳文は、特許性に関する国際予備報告の付属書類の翻訳文を 含まなければならない。この翻訳文を作成し、関係する選択官庁に直接送付するのは出願人の責任である。

選択官庁が適用する期間及び要件の詳細については、PCT出願人の手引き第Ⅱ巻を参照すること。

出願人はPCT第 33 条(5)に注意する。すなわち、PCT第 33 条(2)から(4)までに規定する新規性、進歩性及び産業 上利用可能性の基準は国際予備審査にのみ用いるものであり、締約国は、請求の範囲に記載されている発明が自国において 特許を受けることができる発明であるかどうかを決定するに当たっては、追加の又は異なる基準を適用することができる (PCT第27条(5)も併せて参照)。そのような追加の基準は、例えば、実施可能要件や特許請求の範囲の明確性又は裏 付け要件を、特許要件から免除することも含む。

名称及びあて名

日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

9450

特許庁長官

電話番号 03-3581-1101 内線 3452